

# Medizin. Gesellschaft der Ärzte

## Impressum

**Herausgeber und Verleger:**  
Springer-Verlag GmbH, Wien

**Geschäftsführung:**  
Joachim Krieger, Juliane Ritt, Dr. Alois Sillaber

**Leitung Journale und Redaktionen Medizin:**  
Mag. Birgit Schmidle-Loss

**Chefredaktion:** Raoul Mazhar (RM; DW 319)

**stv. Chefredaktion:** Mag. Martin Kronek-Burger, BSc (MB; DW 238)

**Redaktion:** Dr. DI Philip Klepeisz (PK; DW 317),  
Dr. Renate Lessky-Höhl (RH; DW 285, verantwortlich  
für Komplementärmedizin), Dr. Verena Kienast  
(K; DW 222, verantwortlich für Apotheker Plus),  
Dr. Katharina Edtstadler (KE; DW 151),  
Dr. Stefanie Schmellenkamp (SS; DW 102)

**Sonderproduktionen:**  
Mag. Katharina Kloboucnik  
(KK; Chefin vom Dienst, DW 326)

**Gestaltung/Produktion:** Ralf Dolberg, Till Schlünz,  
Stephan Thomaier

**Leitung Verkauf Medizin:** Robert Seiwald

**Anzeigenverkauf:** Robert Seiwald (DW 335)  
Mag. Andrea Zangerl (DW 337)

Mag. Birgit Kimmel, (DW 341, verantwortlich für  
Apotheker Plus und Komplementärmedizin)

**Mediaservice:** Karin Husslik (DW 320)

**Es gilt die Anzeigenpreisliste 2023**

**Kleinanzeigen/Sekretariat:** Christine Neger (DW 318)

**Berater der Redaktion:** Dr. Christoph Dachs,  
Dr. Reinhold Glehr, Prof. Dr. Sibylle Kietzabill,  
Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, Dr. Heidemarie  
Abrahamian, Prof. Dr. Bernhard Ludvik, Prof. Dr.  
Markus Peck-Radosavljevic, Prof. Dr. Alexandra Kautz-  
ky-Willer, Prof. Dr. Reingard Grabherr, Prof. Dr.  
Johannes Huber, Prof. Dr. Cornelia Lass-Flörl, Doz. Dr.  
Martin Hülsmann, Doz. Dr. Patrick Weninger, Prof. Dr.  
Roland Sedivy, Prof. Dr. Thomas Stompe, Prim. Dr.  
Christa Rados, Dr. Wolfgang Beiglböck, PD Dr. Arschang  
Valipour, Dr. Elia Braggina, Prof. PD Dr. Hans-Peter  
Hutter, Dr. Florian Wimpfissinger

**Verlagsanschrift:**  
Prinz-Eugen-Straße 8-10, 1040 Wien,  
Tel. +43/1/330 24 15-0, Fax +43/1/330 24 26,  
E-Mail: aerzte@aerztewoche.at

**Verlagsort:** Wien

**Erscheinungsort:** Wien

**Verlagspostamt:** 1040 Wien P.b.b.;  
ISSN: 1862-7137

**Design:** Trimedia Communications Austria GmbH/  
Colletiva Design GmbH

**Druck und Vertrieb:**  
ColdsetInnovation Fulda GmbH & Co KG,  
Am Eichenzeller Weg 8, D-36124 Eichenzell

**Erscheinungsweise:** 44 x pro Kalenderjahr,  
Versand per Post

**Bezugspreis pro Jahr:**  
Die aktuellen Preise finden sie auf [www.springer.com](http://www.springer.com)

**Abonnement:**  
Springer Nature Customer Service Center GmbH  
Tiergartenstraße 15  
69121 Heidelberg, Deutschland  
Tel: +49-6221-345-0  
Fax: +49-6221-345 42 29  
customerservice@springernature.com

**Bezugsbedingungen:** Das Abonnement für Einzelbezieher  
gilt mit Bezug des ersten Heftes jeweils für ein Jahr  
mit der in der Preisliste für einen vollen Jahrgang ange-  
gebenen Anzahl von Ausgaben. Abbestellungen inner-  
halb dieser Laufzeit können nicht entgegenommen  
werden. Das Abonnement der Zeitschrift verlängert sich  
automatisch um ein weiteres Jahr, wenn nicht bis 2 Mo-  
nate vor Ablauf des Abonnements beim Verlag eine  
schriftliche Kündigung eingegangen ist.

**Adressänderungen:** Informieren Sie uns bitte sofort.  
Geben Sie uns dabei den Namen der Zeitschrift sowie  
die alte und neue Adresse bekannt. Reklamationen für  
nicht erhaltene Hefte können nur innerhalb von 2 Wo-  
chen nach dem Erscheinen angenommen werden.

Alle namentlich gekennzeichneten Beiträge spiegeln  
nicht unbedingt die Meinung der Redaktion wider. Die-  
se Beiträge fallen somit in den persönlichen Verantwor-  
tungsbereich des Verfassers. Die Redaktion übernimmt  
keine Haftung für unaufgefordert eingesandte Manu-  
skripte. Mit „Sonderbericht“ oder „Advertorial“ ge-  
kennzeichnete Seiten sind entgeltliche Einschaltungen  
nach § 26 Mediengesetz.

**Allgemeiner Teil/Rechtliche Hinweise für Autoren:** Die  
Autorin/der Autor erklärt, dass ihr/sein Manuskript  
in dieser Form bislang nicht anderweitig veröffentlicht  
oder zur Veröffentlichung eingereicht wurde.

Die Autorin/der Autor überträgt mit der Übergabe des  
fertigen Manuskripts und der Veröffentlichung in der  
Zeitung oder Fachzeitschrift die notwendigen Nut-  
zungsrechte zur Vervielfältigung und Verbreitung an  
den Verlag, insbesondere das Recht der Nutzung zu ge-  
werblichen Zwecken durch Druck, Nachdruck, Verlei-  
hung in elektronischer Form oder andere Verfahren und  
Medien durch Springer Science + Business Media. Die  
Autorin/der Autor hält, falls notwendig, die Nutzungs-  
rechte an Texten und Bildern Dritter vor Übergabe des  
fertigen Manuskripts ein, eventuelle Ansprüche Dritter  
sind somit geklärt.

**Hinweise zur Verwertung:** Die Zeitschrift sowie alle in  
ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen  
sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung,  
auch auszugsweise, die nicht ausdrücklich vom Urhe-  
berrechtsgesetz zugelassen ist, bedarf der vorherigen  
schriftlichen Zustimmung des Verlages. Das gilt insbe-  
sondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Über-  
setzungen, Mikroverfilmungen und die Verarbeitung in  
elektronischen Systemen.

**Produkthaftung:** Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen,  
Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in dieser  
Zeitschrift berechtigt auch ohne besondere Kennzeich-  
nung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sin-  
ne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung  
als frei zu betrachten wären und daher von jedermann  
benutzt werden dürften. Angaben über Dosierungsan-  
weisungen und Applikationsformen sind anhand ander-  
er Literaturstellen oder der Packungsbeilage auf ihre  
Richtigkeit zu überprüfen. Der Verlag übernimmt hier-  
für keine Gewähr.

Um einen angenehmen Lesefluss zu gewährleisten, ver-  
zichten wir auf das Binnen-I oder auf die gesonderte  
weibliche und männliche Form bei personenbezogenen  
Bezeichnungen wie „Arzt“ und „Patient“. Gemeint ist  
stets sowohl die weibliche als auch die männliche Form.  
Wir hoffen auf Ihr Verständnis.

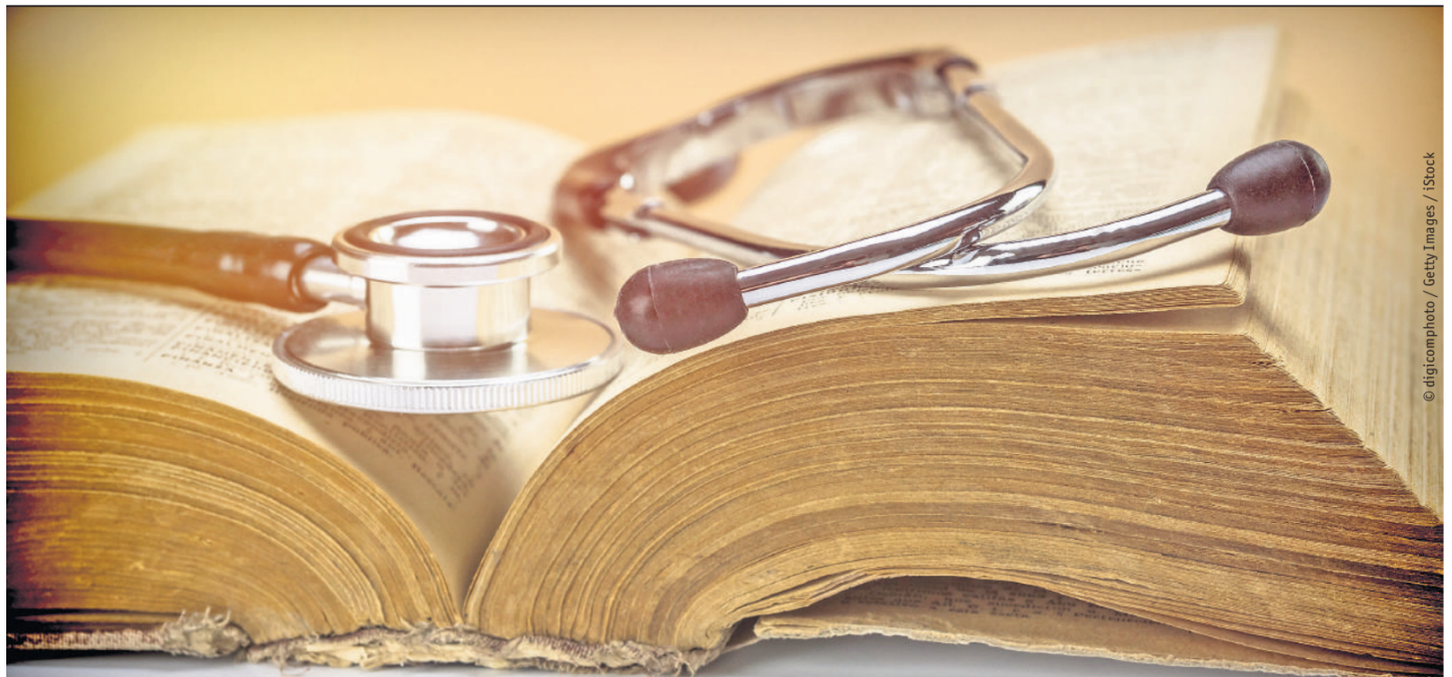
**Eigentümer und Copyright-Inhaber:**  
© 2023 Springer-Verlag/Wien. Springer Medizin ist Teil  
von Springer Nature.



Druckauflage 18.736

(ÖAK - Jahresschnitt 22)

Inhalte der „Ärzte Woche“ sind seit Oktober 2010  
auch über die Zeitungsdatenbank der APA  
(<http://www.defacto.at>) abrufbar.



## Der Wert des Wissens

**Rückblick.** Bei der Jahres-  
hauptversammlung im  
Billrothhaus in Wien  
sprach Prof. Dr. Ulrike Felt  
über den Stellenwert von  
Wissenschaft in unserer  
Gesellschaft. Auch  
Ehrungen gab es.

**Gesellschaft der Ärzte in Wien.** Am  
22. März 2023 fand die Jahreshaupt-  
versammlung der Gesellschaft der  
Ärzte in Wien statt. Auch heuer  
trafen sich die Mitglieder sowohl vor  
Ort im Billrothhaus als auch online  
via Livestream (*siehe Link im  
Kasten*).

Prof. Dr. Ulrike Felt, Leiterin des  
Instituts für Wissenschafts- und  
Technikforschung an der Universi-  
tät Wien hielt den Festvortrag „Über  
das Wissenswerte. Gedanken zum  
Stellenwert von Wissenschaft in  
unserer Gesellschaft“. Felt sprach über  
die Bedeutung von Unsicherheit in  
der Wissenschaft, nicht als Störfak-  
tor, sondern als integraler Bestand-  
teil wissenschaftlicher Arbeit, da  
wissenschaftliche Erkenntnisse oft  
auf unsicheren Annahmen basie-  
ren. Forschende sollten ihre Ergeb-  
nisse transparent kommunizieren  
und Unsicherheiten offen diskutie-  
ren. Besonders die COVID-19-Pan-  
demie hat gezeigt, dass wissen-  
schaftliche Erkenntnisse oft unvoll-  
ständig oder widersprüchlich sind  
und damit die Bedeutung von Unsi-  
cherheiten in der Wissenschaft ver-  
deutlicht.



Eine wichtige  
Bedeutung  
haben Problem-  
beschreibungen  
für politisches  
Handeln und  
Entscheidungs-  
findung.

**Prof. Dr. Ulrike Felt**  
Uni Wien

### Info

**Videomitschnitte** finden Sie  
auf: [www.billrothhaus.at](http://www.billrothhaus.at)  
(Veranstaltungen, Archiv)



**Prof. Dr. Ulrike Felt**, Institut für  
Wissenschafts- und Technikforschung,  
Uni Wien, sprach über den Stellenwert  
von Wissenschaft in unserer  
Gesellschaft. © Foto\_Schuster

Eine wichtige Bedeutung haben  
Problembeschreibungen für politi-  
sches Handeln und Entscheidungs-  
findung. Felt betonte, dass für  
glaubwürdige Zukunftsprognosen  
kritisch hinterfragt werden muss,  
ob Wissen automatisch Handlungs-  
optionen liefert.

Gesellschaftliche Wertvorstel-  
lungen von Wissen und Wissen-  
schaft können sich verändern und  
beeinflussen, welche Probleme als  
wissenschaftlich angesehen werden.  
Eine kritische Reflexion darüber,  
was als wissenschaftlich betrachtet  
wird, welche Triebkräfte dahinter-  
stehen und welche Art von  
„Ökonomie des Versprechens“  
damit einhergeht, ist für Felt un-  
abdingbar.

### Auswirkungen des Handelns

Für den Umgang mit den gegenwärtigen  
und zukünftigen Herausforderungen  
werden nicht ausschließlich

technische Lösungen, sondern auch  
soziale und politische Veränderun-  
gen notwendig sein. Wir müssten  
uns bewusst machen, dass unser  
Handeln Auswirkungen auf andere  
Menschen und die Umwelt hat, und  
uns dafür verantwortlich fühlen.  
Einfache Lösungen für komplexe  
Probleme gibt es nicht. Stattdessen  
müssten wir uns auf eine kontinuier-  
liche Verbesserung unserer Hand-  
lungen und Entscheidungen konzen-  
trieren.

Bei der diesjährigen Jahres-  
hauptversammlung wurden em. o.  
Prof. Dr. Helmut Denk und em. o.  
Prof. Dr. Georg Stingl als neue  
Ehrenmitglieder der Gesellschaft  
der Ärzte aufgenommen. Die Lau-  
dationen hielten Prof. Dr. Michael  
Trauner und Prof. Dr. Beatrix  
Volc-Platzer. ■

**Originalpublikation:** Wiener Klinische  
Wochenschrift 7-8 / 2023

## Mai ist Schwerpunktmonat „Orthopädie“ im Billrothhaus

Die Diagnostik und Therapie von  
Problemen im Bewegungsapparat sind  
aufgrund ihrer Vielfältigkeit häufige  
und oft herausfordernde Fragestellun-  
gen im klinischen Alltag. Die Ursache  
von Schmerzen und Mobilitätseins-  
chränkungen kann eine Erkrankung  
der Gelenke, Muskeln, Sehnen, Bänder,  
und/oder Knochen oder aber abge-  
boren sowie Folge einer Verletzung  
beziehungsweise Abnutzung sein.

Um Ärztinnen und Ärzten aus den  
unterschiedlichen Fachbereichen Rüst-  
zeug für ihre tägliche Praxis in die Hand

zu geben, konzentrieren sich die Fort-  
bildungen im Mai auf den Bewegungs-  
apparat. Von muskulären Beschwerden  
über Sportmedizin, Kinderorthopädie  
und Rhizarthrose bis hin zur Arthro-  
skopie werden namhafte Referenten  
und Referentinnen im Mai im Wiener  
Billrothhaus einen breiten inhaltlichen  
und fächerübergreifenden Bogen  
spannen:

- 3. Mai 2023, 19.00 Uhr  
Muskuläre Beschwerden/  
Neuropathien
- 10. Mai 2023, 19.00 Uhr

Sportmedizin – körperliche Aktivität  
und ihre Folgen

- 17. Mai 2023, 19.00 Uhr  
Kinderorthopädie
- 24. Mai 2023, 19.00 Uhr  
Zeitgemäße Versorgung der  
Rhizarthrose
- 31. Mai 2023, 19.00 Uhr  
Arthroskopie

Die medizinische Fortbildung auf Basis  
neuester wissenschaftlicher Erkennt-  
nisse und die fachliche interdisziplinäre  
Diskussion zählen zu den Hauptauf-

gaben der Gesellschaft der Ärzte in  
Wien. Das Angebot umfasst DFP-  
approbierte Fortbildungen in Hybrid-,  
Präsenz- und Webinarform quer über  
alle medizinischen Disziplinen.  
Alle Veranstaltungen sind  
DFP-approbiert. ■

### Weitere Informationen & Anmeldung:

[www.billrothhaus.at/](http://www.billrothhaus.at/)  
veranstaltungen  
Gesellschaft der Ärzte  
in Wien – Billrothhaus  
Frankgasse 8,  
1090 Wien

